

STRUČNI DODIPLOMSKI STUDIJ (VI/I)

KANDIDAT: JURICA ŽUŽUL
Broj: 330

Primljeno: 14.10.1999.		
Org. jed.	Broj	Prilog
	547	

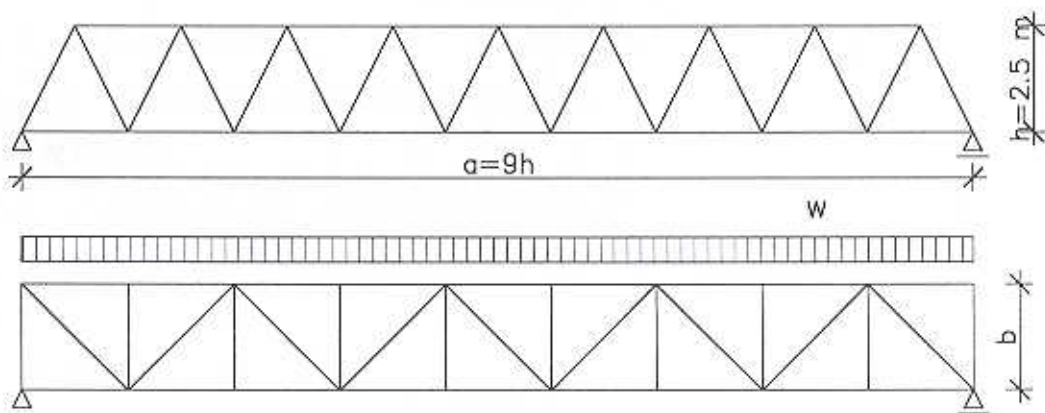
Split, srpanj 1999.

ZADATAK ZA DIPLOMSKI RAD:

PRORAČUN ENERGETSKOG MOSTAZadatak:

Treba dimenzionirati energetski most konstruktivnog sistema proste grede (prema skici), opterećen vertikalnim opterećenjem q i horizontalnim opterećenjem vjetra.

- materijal: Fe-360 (č0361)
- $h = 2.5 \text{ m}$
- opterećenje:
 - $q = 20.0 \text{ kN/m}^2$
 - $w = 3.0 \text{ kN/m}^2$



Voditelj:

Doc.dr. Bernardin Peroš, dipl.ing.građ.

Presjednik povjerenstva
za diplomske ispite:

Prof.dr. Tanja Roje-Bonacci, dipl.ing.građ.